In	dex	of	CI	aiı	ns
11111		IETE		18118	1800

Application No.

CHAN S PARK

09/771,999

Examiner

Applicant(s)

KOMATSU, MANABU

Art Unit

2625

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim					Date	 e			
-										
a	Original	9/17/04	7/1/05	11/10/05	2/24/06	90/8/8	12/8/06			
Final	rigi	17	/1/	۲	24	/8/	7,8			
_	Ō	6	7	=	2	۵	-			
	1	4	لما	I	1		-	-	\vdash	
_	1 2 3 4 5 6 7	Ż	Ì	1	1				-	
•	3	Ì	Ì	Ė	Ė	-				
	4	<u>,</u>	V	V	V		-	-	-	
		7	7		7		-	-	-	
_	6	J	1	J	1	_	-		-	
	7	1	J	J	J				_	Н
-	, 0	7	7	7				-	-	Н
<u> </u>	9-	Ť	4	7	₹			-	-	\dashv
	10	7	7	7				-		Н
<u> </u>	11	4	7	i i	1			 	-	\dashv
	17	7	Ť	V	7			-		\vdash
	42	7	L.	J	J.				-	\vdash
	14	V	1	Ĭ	1		-		-	$\vdash \vdash$
	45	Ť	¥.	Ĭ.		_		\vdash		$\vdash\vdash$
	(E)	<u> </u>	-	—		J	=		-	$\vdash \vdash$
<u> </u>	17		-	\vdash		7 7 7	-		-	
	12		-	-		1	-		\vdash	Н
 	10	-	-			1	Ι <u>-</u>	\vdash	├	
	20	⊢	_	\vdash			F	-		
<u> </u>	21	_		⊢	-	1	=		-	Н
	22	H		-	-	1	ļΞ	-		Н
	22		-	-		J	-	_		-
	23	├			-	0 0 7 7 7	\vdash	-	-	
	25				-	1	-		-	
	26			-		1	-	-	H	
	27	 		├		1	=	\vdash	 	
	29	├				1	=			
	20				-	<u>`</u>	H	\vdash		-
	29		_		-	1	H	-	\vdash	
	31		-			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\vdash	\vdash	-	
<u> </u>	30			_	\vdash	1	\vdash	\vdash	-	
	32	\vdash		\vdash	\vdash	Ľ	\vdash	-	-	
<u> </u>	12 14 15 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	 	 	-	Н
<u> </u>	35	\vdash	⊢	-	\vdash	-	-			\vdash
	35	<u> </u>	 	-	 	 	-	├─		\vdash
	36 37 38	\vdash	-			 			-	
	30	-	-	-	-	-	-	-		\vdash
\vdash	39		-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
<u> </u>		-	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	-
-	40		-	-	⊢	-	\vdash	-	-	\vdash
<u> </u>	41	\vdash	-	-	├	-	\vdash	-	-	-
<u> </u>	42	-		-	-	-	\vdash		-	
<u> </u>				-	\vdash	\vdash	\vdash		-	
├—	44	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-	-
	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		├	├-	\vdash
<u> </u>	46	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	-	-		-	\vdash
	47	ļ	-	├	 		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
	48	┝		⊢-	<u> </u>	\vdash	\vdash	├-	-	
<u></u>	49	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	-		├	-	<u> </u>
	50	L	L.	<u></u>	<u> </u>	L			<u>L</u>	<u> </u>

E E	Cla	aim				1	Date			,	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	J.,					mÌ					_
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final										
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51			_			_			
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52						_	·		_
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53			_						<u> </u>
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	54				-					\vdash
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	-			_	_				
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55	<u> </u>								_
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56				_					_
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		5/	$oxed{oxed}$							\vdash	_
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		58									
61											
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											L.
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	62								L	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99	<u> </u>	63									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99		64									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66									
68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		67									
69		68									
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		69									
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		70									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71	Г								
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		72									
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		74									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75	Г								
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76		П							
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78		_	Г						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79							Г		_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80							\vdash		\vdash
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		81									_
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	82							\vdash		
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83				\vdash	\vdash	\vdash	 		_
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98						_	_				_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85				_		\vdash	_		_
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			-	-	-	-	-	_	-		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87		 	-	-	_	_	┪	\vdash	\vdash
89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	+	88	\vdash	_	┢	_	\vdash	-		\vdash	-
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			╁	-	-			┢╌	┢┈	\vdash	\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90	 	<u> </u>		-		T	<u> </u>		
92 93 94 95 96 97 98 99				\vdash	_	┢	\vdash	\vdash	\vdash		-
93 94 95 96 97 98 99		92		_	_	_	T				
94 95 96 97 98 99 99				-							
95 96 97 98 99			П	Г	Г			Г	Г		Г
96 97 98 99						Г			Г		Г
97 98 99											
98 99			П	T"					l		
99											
100		99									
		100									

	Date									
Cla	aim				_)ate	-			
Final	Original									
	101					_				
	102 103									
	103									
	104									
	105 106									
	106									_
	107									-
	108 109									_
	109		_						_	
	110	_		-	_					-
	112		-	-						
	113		-	-	-		-		_	\dashv
	110 111 112 113 114 115	-	-		\vdash	-				\dashv
	115					_				\dashv
	116									
	117									П
	118									
	116 117 118 119									Ш
	120									
	121				ļ			_	_	
	121 122 123	_			ļ			<u> </u>	<u> </u>	
	123						_	-	<u> </u>	\vdash
	124 125 126 127 128 129 130	-			-	_		-	\vdash	\vdash
	126	-	_	-	-	_	-	-	-	-
	127			_	<u> </u>	_	_		\vdash	
	128							Г	\vdash	
	129									
	130									
	131									
	132 133							_		
	133	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	134		-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Н
	135 136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	136		-	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	138	-	-		├─		-		-	\vdash
	139	-			\vdash		-	\vdash	\vdash	-
	140				Г		-	Т	Г	
	141									
	142									
	143			\Box						
	144		L	_	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	Щ
	145		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Щ
	146		<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_	-	
	147	<u> </u>	 -	-		 -	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
	148 149		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	┝	\vdash
	150	 	-	-	Ė	\vdash	\vdash		-	\vdash
L	1 130	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>			لــــا